

En marcha la II conferencia internacional Physical Internet Paris

www.manutencionyalmacenaje.com/es/notices/2015/07/en-marcha-la-ii-conferencia-internacional-physical-internet-paris-38295.php

Sectores Estratégicos

05/07/2015

manutencion&almacenaje.smart logistics

En marcha la II conferencia internacional Physical Internet París

Tras la primera conferencia internacional Physical Internet, celebrada en Quebec el pasado año, esta segunda convocatoria de París **que arranca hoy (6 a 8 de julio), tiene el aliciente de la presentación de los resultados de Modulushca, (Modular Logistics Units in Shared Co-Modal Networks)**, el proyecto europeo con financiación comunitaria en el que se ha implementado el internet físico.

El Instituto Tecnológico del Embalaje, Transporte y Logística, ITENE, ha participado en la organización de PI y Modulushca, el concepto de logística universal interconectada, especialmente diseñada para compartir recursos, mediante unidades de carga standard, identificación en tiempo real y planificación de rutas a través de infraestructuras abiertas. Asimismo, se presentarán seis proyectos internacionales relacionados con Physical Internet procedentes de Francia, Canadá y Hong Kong.

250 profesionales del sector de la logística a nivel mundial (investigadores, miembros de instituciones internacionales industriales, comités de estandarización, etc.) debatirán nuevos enfoques y optimización de los procesos logísticos en torno al nuevo concepto del Internet Físico. Además, será un punto de encuentro también para **proyectos europeos sobre transporte y logística donde participa ITENE como BestFact** (logística urbana, verde, comodalidad y e-mercancías) o Logicon, financiados por la CE.

La conferencia cuenta con el patrocinio de **l MHI, el instituto de Manutención, Logística y Cadena de Suministro más grande de EEUU y con empresas como P&G, DHL, Bayer, Schmitz CargoBull, FM Logistics, CHEP o Poste Italiane**, que han participado en Modulushca, así como organizaciones como **GS1 y centros de investigación como PTV Group, Georgia Tech, Mines ParisTech e ITENE o Alice**, Alianza de Innovación Logística a través de la colaboración.